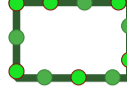






Legenda

-  Delimitazione aree impianto
-  Campo A1 Potenza DC: 5.128,20 kWp - Potenza AC: 6.000 kW
-  Campo A2 Potenza DC: 5.266,80 kWp - Potenza AC: 6.000 kW
-  Campo A3 Potenza DC: 5.346,00 kWp - Potenza AC: 6.000 kW
-  Campo B Potenza DC: 2.534,40 kWp - Potenza AC: 3.000 kW



<b>Comune di Brindisi</b>  Provincia di Brindisi	<b>Regione Puglia</b> 	<i>Committente:</i>  <b>TAIGETE SOL S.R.L.</b> VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI) c.f. 12502490969															
																	
<i>Titolo del Progetto:</i> <b>Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico dotato di accumulo denominato "Bardi"</b>																	
<i>Documento:</i> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<i>Codice Pratica:</i> <b>58LXIS7</b>	<i>N° Tavola:</i> <b>Q.11</b>															
<i>Elaborato:</i> <b>PLANIMETRIA DELLA SUDDIVISIONE DEI CAMPI</b>	<i>SCALA:</i> <b>1:2.000</b>	<i>FOGLIO:</i> <b>1 di 1</b>															
<i>FORMATO:</i> <b>A1</b>																	
<i>Nome file:</i> 58LXIS7_GRAF_Elettrico_Q.11.pdf																	
<i>Progettazione:</i>  <b>NEW DEVELOPMENTS S.r.l.</b> Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)	<i>Il progettista:</i>  dott. ing. Raffaele Dotoli																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev:</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>01/08/2022</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>RC</td> <td>NewDev</td> <td>CSC</td> </tr> </tbody> </table>	Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	00	01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	RC	NewDev	CSC					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato												
00	01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	RC	NewDev	CSC												